Index of Claims			Application No.								Applicant(s)									
			10/041,011 Examiner							OITA, TÄKEO										
												-								
Michael B. Shingleton					12	2817														
[		_	Τ.			_			<del></del>			1								
Rejected - (Through nume Cancelled	(IBI)	N	Non-Elected A				Appoal													
		<u> </u>	╁	Interference O			T	Objected												
= Allowed + Restricted		Ľ	Ľ	interferer	108	C	<u>Ľ</u>	Ob	jeci	ed		J -								
Claim Date E Claim	De	1a			Claim	_			Da	te	_		$\neg$							
	ΠŤ	Ť	Τ	TT			Τ	П	Ť	Ť	Ė	П	7							
Final Original [0/6/04-5/7/06-		1			Final			$ \cdot $		ŀ	١.	$\  \ $			Ø					
	Ш	Ļ	L	Ш			L			L	L	Ц			BEST AVAILABLE COT					
(7) (V V V V S S S S S S S S S S S S S S S	╂┼┼	+	╁		10		╁	╁	1	╁	╁	╁┼	$\dashv$		끅					
3 1 53 53		T			1(	3			1	上		口								
5 55 55	++-	╀	┢	╁┼╂║	10	5	╀	╁┼	+-	╀	╀╌	╁	┥							
765			Ė		10	6		廿	1	Ï	上	廿	コ		2					
7 57 57 58 58	HH	╀	╀	$\Box$	· 10		+	╟╫	+	+	-	₩	4		C					
9 59			$\vdash$		10	9			$\pm$	Ė		廿			60					
10 60 61 61		-	L		11	<u> </u>	$\perp$		+	$\vdash$	L	Н	4							
	╂╌╂╌	╁		<del>       </del>	11		$\vdash$	$\vdash$	┾	╁	$\vdash$	Н	┥		H					
13   7   7     63					11	3	$\Box$		Ţ			П	$\exists$		$\Box$					
14 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65		$\vdash$	-		. 11 11	5	╁╌	+	+	╁╴	$\vdash$	╁	┥		Q					
16 66					11	6			1			口	コ							
17 67 18 68 68	╟┼┼╌	╀╌	⊢	╂╌┼╌╢	11 11		╀	H	+	├	Н	H	$\dashv$							
19 69					11	9			上			口	]							
20 70 71 71		Н	H	- -	12	의-	-	4	+	1	Н	$\vdash$	$\dashv$							
22 72					12	2							7							
73 74 74		$\Box$			12	3			+-	L	Н	$\vdash$	-		l					
25 75					12	5			Ť			廿	]							
26 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77			Ц		12	6	Н		1	L		H	$\exists$							
28 78 78		Н	Н		12		Н	+	+	-	Н	$\vdash$	$\dashv$							
29		П			12	9	П		L			耳	$\exists$							
30 80 81		Н	Н		13	<del>} </del> -	Н	-	+	╀	Н	H	$\dashv$							
32 82					13	2			工				$\exists$							
33 83 84		Н	Н		13	_	Н	+	+	ļ.	H	┝┼	4							
35 85					13				t		-		1							
36 86		П	П		13		Н		Ŧ			$\Box$	7	٠.						
37 87 87 88 88		Н	H		13 13		Н	+	+	H	Н	┝┼	$\exists$	100						
39 89 89		П	П		. 13	9	П		I				7							
40 90 91	$\vdash\vdash\vdash$	Н	Н		14		Н	+	+	-	$\vdash$	-	4		- 1					
42 92 92		Ħ	口		14	2	目	士	土		口	二			-					
43 93 94	++-	Н	Н	++	14		H	1	+	H	Н		$\exists$							
45 95		Ħ	H		14	5		$\pm$	士			一十	۲,							
46 96 97		П	П		14		П	T	F				4							
47 97 98 98		H	Н		14 14		H	_	1	Н	H	+	$\dashv$	•						
49 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		П			14		П	4	F		口	二	7							
50 1 100		ш.		انتتلسا	15	<u>- L</u>	لـــا		Ę	_	۲		لـ							